Index of Claims



Application/Control No.

10/620,439

Examiner

Y Quach Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAMOTO, NORIKAZU

Art Unit

2875

<b>√</b>	Rejected
_	Allasson

_	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	2/15/05								
		7			_				L	
	<u> </u>	ľ	⊢	<u> </u>	├	├	-	├	├	
	2	1			<u> </u>		L		L	L.
	3	0	L		_	_			$oxed{oxed}$	
	4									
	5	1								
	6					Г				
	1 2 3 4 5 6 7	0	П							
	8	1								
	9	1								
	10	√								
	11	1				_				
	12	√ 0	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	✝	⇈	$\vdash$	
<b></b>	13	0	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
<del></del>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1	Г		<del>                                     </del>	ı	$\vdash$	$\vdash$	一	
	15	Ì	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	16			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	1-	$\vdash$	$\vdash$
	17	<b>0</b> √	-	$\vdash$	$\vdash$		-	-	┝	-
	18	V	-	├		-	$\vdash$	H	-	$\vdash$
	10	⊢ <b>`</b>	-	⊢	┢		⊢		-	Н
<u> </u>	20		⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	⊨	H	$\vdash$	
<b></b>	20		<u> </u>		_	_	_		-	
	21				$\vdash$	$\vdash$	┝	H	H	Н
	22		-		<u> </u>		_		-	
	23					-	<del> </del>	-	_	
	24		_	<u> </u>				-		-
	25		_				<del> </del>	_	<u> </u>	-
	26			_		_	<u> </u>		-	-
	27			_			_		-	Н
	28		_	_			L			
	29			<u> </u>						Ш
	30 31 32		_	<u> </u>						Ш
	31		_	L.			_	_		
	32	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
ļ	33	Ь.	_	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\sqcup$
	33 34 35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$\vdash$	Щ
	35		L	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>			Щ
	36 37	L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$\vdash$	Ш
	37			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$\sqcup$	Ш
	38 39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		Щ
	39	ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	40				L.,	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	41_		<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>			Ш
ļ	42		L	ļ		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43		L.		$\perp$		<u> </u>	Щ	L.,	Ш
<u> </u>	44		L_	<u></u>	L.		<u> </u>		L	
<u> </u>	45	Щ		<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
ļ	46	L_	L_	L	_	L_	L	L_	L_	Ш
<u> </u>	47	Ш			Ш	Ш.		L.	L	Ш
	48	<u> </u>		_	_		L	L		
	49									
	50								Г	

Cla	Claim			Date								
Final	Original											
	51			$\vdash$		<u> </u>	_					
	51 52											
	53			<u> </u>		_				İ		
	54	Г		$\vdash$		$\vdash$			T			
	54 55											
	56				Г							
	57											
	58											
	59	L_		<u> </u>	L							
<u></u>	60				_	_		L		ļ		
L	61				<u> </u>		_		_			
	62		_		_	_	_		L			
L	63	L			<u> </u>		<u> </u>		L			
	64											
<u> </u>	65	<u> </u>							_			
<u> </u>	66								_			
	67	$\vdash$		_	_	_	_		<u> </u>			
	68		_		_							
	69					-	_					
	70			_	_	-	_	_	-			
	71 72									_		
-	72				_		_	_	_	-		
	73 74									_		
	75											
	76	_			_				_			
	76 77			_								
	78											
	79											
	80											
	81											
	82											
	83											
	84											
	85											
	86											
	87								Щ			
	88											
ļ	89			_	<u> </u>							
-	90	Ш				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
-	91	Щ		_		Ь	<b> </b>		<u> </u>			
-	92	$\vdash$	_	_	$\vdash$		$\vdash$					
-	93	Щ	_		_	_		_	<u> </u>			
-	94					-	$\vdash$		$\vdash$			
$\vdash$	95	$\vdash$	-	-	-	H	-			_		
-	96 97	Н			-		-		$\vdash$			
-	98	Н	-		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_		
<b>-</b>	99	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$						
	100	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$					
L	100	Щ							Ц.	L		

Claim         Date           E         D           101         0           102         0           103         0           104         0           105         0           106         0           107         0           108         0           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           114         0           115         0           116         0           117         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           130         0           131         0           132         0           133         0           134         0           137			Data									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         145       146         147       147	Cli	<u> </u>				Jato	e	1	_			
103	Final											
103		101										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		102	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147	<u> </u>	103	ļ.	_	$\vdash$	┝		⊢	$\vdash$		Н	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		104	<u> </u>			┢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		H	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		106	<u> </u>	<del></del>	<del>                                     </del>		-		$\vdash$		H	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		107		Г	_	$\vdash$	Г	<del>                                     </del>	Т		П	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		108										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		109	$\Box$	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	L		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		110		_	_		_		_		Ш	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147	$\vdash$	111		_	$\vdash$	H		_	_	_	Н	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		113			$\vdash$						Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114		$\vdash$		H	H			$\vdash$	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115			-						П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118						<u> </u>			Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119		_						_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	120		_				-	┢	_	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	-		_				┢		H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123			$\vdash$		_		$\vdash$		Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124							Г		П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		_					<u> </u>	_	$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		_					<u> </u>	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130		_		_	_	-	_	<del> </del>	$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131						$\vdash$	├─	$\vdash$	H	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132							$\vdash$		П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134						<u> </u>		_		
140 141 142 143 144 145 146 147		135						_				
140 141 142 143 144 145 146 147		136			_				$\vdash$		$\vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147		138						_		-	$\vdash \dashv$	
140 141 142 143 144 145 146 147		139									$\vdash$	
142 143 144 145 146 147		140										
143 144 145 146 147												
144 145 146 147												
145 146 147							_		_		Ш	
146		144			<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
147					<u> </u>			-	H	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
					H		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$	
		148			_			_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
149		149										
150		150										